

M.Zuiko Digital ED 8mm F1.8 Fisheye PRO

- Professionelle Bildqualität unter nahezu allen Bedingungen
- Staub- und spritzwassergeschützte, frostsichere Konstruktion, auch für professionelle Ansprüche
- Integrierte Gegenlichtblende
- High-Speed-Autofokus
- ZERO (Zuiko Extra-low Reflection Optical) reduziert Reflexionen



Weltweit erstes F1.8 Fisheye!*

Entdecken Sie neue kreative Möglichkeiten mit dem M.Zuiko Digital ED 8mm F1.8 Fisheye PRO. Ob Sternenhimmel, Architektur, Unterwasser- oder Makrowelten – zeigen Sie Ihre Motive in noch nie da gewesener Weise. Dieses Weitwinkelobjektiv erfreut Profis ebenso wie Hobbyfotografen, die ihre kreativen Bildideen ausleben möchten.

Alle M.Zuiko Objektive sind kompatibel mit allen Olympus PEN und OM-D Kameras sowie anderen MFT-Kameras.
*Stand März 2015

Technische Daten

Brennweite

Brennweite	8 mm
Brennweite (entspr. 35 mm)	16 mm

Objektivaufbau

Bildwinkel	180°
Minimale Fokussentfernung	0,12 m
Asphärische ED-Linsen	1
ED-Linsenelemente	3 (Super ED)
HR-Elemente	2
Super HR-Elemente	1
Linienanordnung	17 Elemente / 15 Gruppen
Maximale Bildvergrößerung	0,20x (Micro Four Thirds) / 0,40x (35-mm-Format)
Kleinst mögliche Objektgröße	154 x 82 mm

Blende

Maximale Blendenöffnung	F1.8
Minimale Blende	F22
Anzahl der Blendenlamellen	7 Kreisförmige Öffnungsblende für natürliche Hintergrundschärfe

Abmessungen

Länge	80 mm
Durchmesser	62 mm
Gewicht	315 g

Schutz & Abdeckung

Objektivdeckel	LC-62E
Gegenlichtblende	(integriert)

Äußeres

Gehäusefarbe	Schwarz
--------------	---------

Anwendung

Einsatzbereiche	Low-Light Landschaft
-----------------	-------------------------

Pro Merkmale

Staub- und spritzwassergeschützt sowie frostsicher	Verfügbar
Sicherung der Gegenlichtblende	Feste Montage

Kompatibilität

Kompatibel mit Telekonverter MC-14	Nein
Kompatibel mit Telekonverter MC-20	Nein
Arbeitet mit 5-Achsen Sync IS	